

# OSMONATURALE



Unsere „Kleine Feine“ findet überall in der Küche Platz, in einigen Fällen sogar unter der Sockelleiste. Sie ist trotz Ihrer Größe sehr leistungsstark und kann ungefähr 1 Liter/Minute, reinstes, frisch gezapftes Wasser, gekoppelt mit dem  $\frac{3}{8}$ " Aquaspin in bester Gletscherwasserqualität produzieren. Selbstverständlich als Directflow OHNE Tank.

Für Privathaushalte bis zu 5 Personen geeignet.

Diese RO (Reverse Osmosis) Anlage wird bereits seit ca 15 Jahren in Italien in einer kleinen Edelschmiede unter Verwendung bester Materialien hergestellt und hat sich somit qualitativ bewährt.

Das LCD Display zeigt die Regelung der unterschiedlichen Betriebsphasen an. Das eingebaute elektronische Steuerungsgerät regelt den Filteralarm, die Überflutungssonde, die Verzögerung und Zündabschaltung und das automatische Spül und Umwälzsystem.

## ZU BEHANDELNDE WASSEREIGENSCHAFTEN

Temperatur: max. 35°.  
Druck: mindestens 1 bar - max. 5 bar  
Chlor (Cl<sub>2</sub>) max. 2,0 mg / lt  
Leitfähigkeit: max. 2000  $\mu$ S / cm

## TECHNISCHE DATEN VORFILTRATION

Aktiv Kohle Vorfilter 5  $\mu$  Filterleistung in einem 12" Gehäuse,  
Gewinde Anschluss  $\frac{1}{4}$ "  
2 Hochleistungsmembranen a 180 GPD  
Druckerhöhungspumpe 220 V mit einer Kapazität bis zu 300 Lt/h

## TECHNISCHE MERKMALE

Einlass: Außengewinde  $\frac{3}{4}$  "  
Produktion Reinwasser: Schnellkupplung  $\frac{1}{4}$  "  
Abwasser: Schnellkupplung  $\frac{1}{4}$  "  
Produktion: 70-90 Lt / h  
Betriebsdruck: 7-8 bar  
Stromversorgung: 230 V-50Hz  
Pumpenstartverzögerung

Leckwasser Sensor  
Automatische Spüleinrichtung der Membranen  
Durchschnittliche Reduzierung 95% - 99% sämtlicher Schad und  
Fremdstoffe, die sich im Trinkwasser befinden  
Abmessungen in cm H x L x B 10 - 41,5 - 39,5  
Vom Platz und den Eigenschaften her sogar geeignet zur  
Platzierung unter der Sockelleiste.